

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Stability of Palm Carotenes in an Organic Solvent and in a Food Emulsion System

Penulis : Renny Indrawati, Agnieszka Chomiuk, Indriatmoko, Marcellinus A.S.A, Donald Siahaan, Tatas H.P Brotosudarmo, Leenawaty Limantara

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Penulis : penulis-pertama / penulis ke 6 / penulis korespondensi\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : International Journal Of Food Properties  
 b. Nomor ISSN : 15322386, 10942912  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 8, Issue 11, April 2015  
 d. Penerbit : Taylor and Francis  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1080/10942912.2014.999374  
 f. Alamat web jurnal : <http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/10942912.2014.999374?scroll=top&needAccess=true>  
 g. Terindeks di Scopus, Impact Factor 1,427

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Internasional ✓	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>37,3</b>

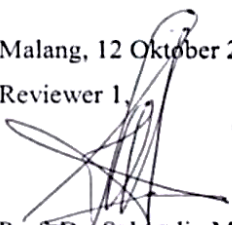
Nilai Pengusul = NP x BP / jumlah anggota =  $\frac{37,3 \times 0,4}{6} = 2,487$

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri = 1; Pertama/Utama = 0,6; Anggota = 0,4 / jumlah anggota.

Malang, 12 Oktober 2017

Reviewer 1,

  
Prof. Dr. Subandi, M.Si.

NIP : 195011051986011001

Unit kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan

Jabatan Akademik Terakhir : Profesor

Bidang Ilmu : Kimia

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Stability of Palm Carotenes in an Organic Solvent and in a Food Emulsion System

Penulis : Renny Indrawati, Agnieszka Chomiuk, Indriatmoko, Marcellinus A.S.A, Donald Siqhaan, **Tatas H.P Brotosudarmo**, Leenawaty Limantara

Jumlah Penulis : 7 orang ✓

Status Penulis : ~~penulis pertama~~ / penulis ke 6 / penulis korespondensi\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal Of Food Properties
- b. Nomor ISSN : 15322386, 10942912
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 8, Issue 11, April 2015
- d. Penerbit : Taylor and Francis
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.1080/10942912.2014.999374
- f. Alamat web jurnal : <http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/10942912.2014.999374?scroll=top&needAccess=true>
- g. Terindeks di Scopus, Impact Factor 1,427

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus\*\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai yang diberikan Penilai (NP)
	Internasional ✓	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>40</b>

Nilai Pengusul = NP x BP / jumlah anggota =  $40 \times \frac{0,4}{6} = 2,67$

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri = 1; Pertama/Utama = 0,6; Anggota = 0,4 / jumlah anggota.

Malang, 23 Agustus 2017

Reviewer 2,

*Wayandi*

Drs. I Wayan Dasna, M.Si., M.Ed., Ph.d.

NIP : 196312311988121002

Unit kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Kimia

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu